

SERIE 29
MINI-KUGELHÄHNE



SERIE 29

STEUERUNG AUF ENGSTEM RAUM



Die Mini-Kugelhähne werden zum Steuern von Druckluft oder Flüssigkeiten in industriellen Anwendungen verwendet. Sie zeichnen sich durch ein geringes Gewicht sowie kompakte Abmessungen aus und finden daher Platz in engen Einbauräumen. Unterschiedliche Versionen mit Steck- oder Gewindeanschlüssen ermöglichen eine schnelle und einfache Installation für verschiedene Einsatzmöglichkeiten.

Durch ihr Design und die verwendeten Werkstoffe eignet sich die Serie 29 besonders für Druck- und Hydrauliksysteme.

VORTEILE



Kürzere Installationszeit



Kompakte Abmessungen



Geringes Gewicht



Maximaler Durchfluss

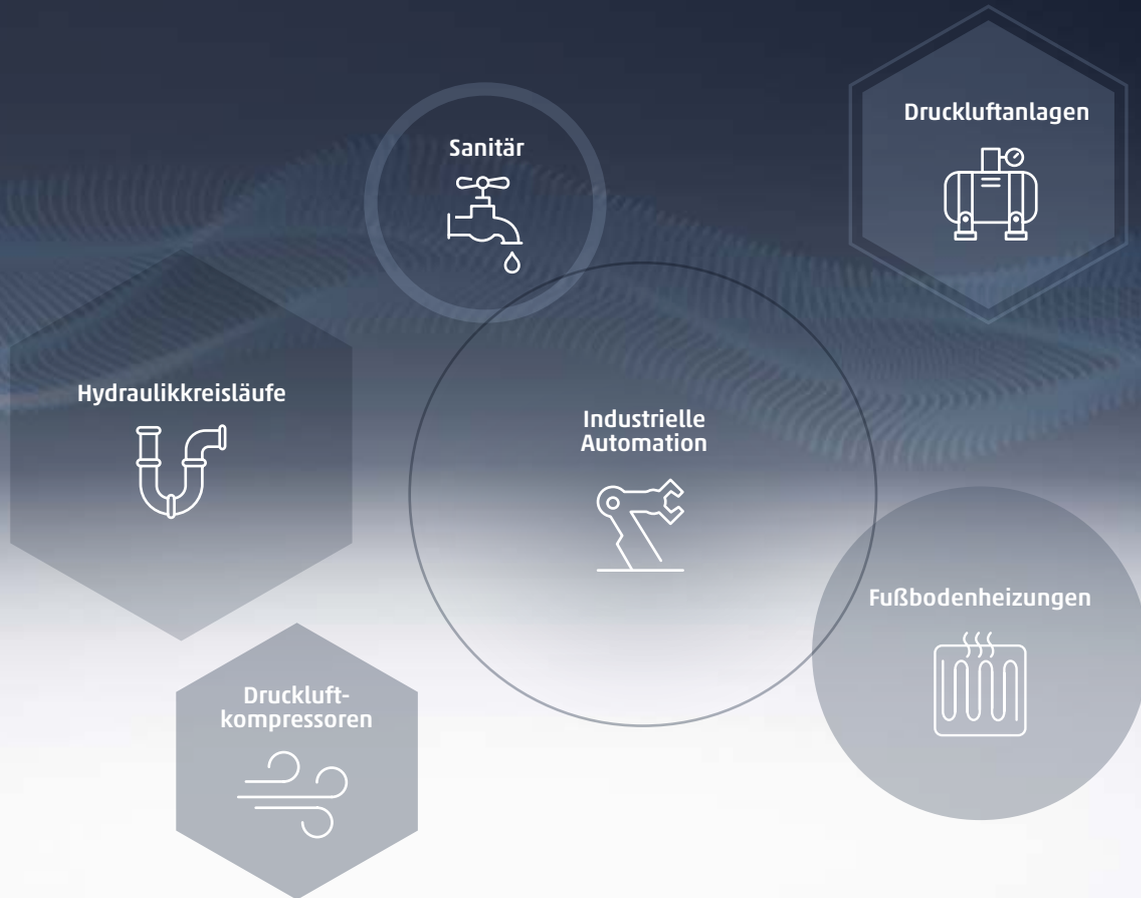


Leicht bedienbarer Handhebel



Für Kunststoffschläuche geeignet

Branchen und Anwendungen



Allgemeine Kenngrößen

Funktion	2/2-Wege; 2/2-Wege mit Entlüftung
Bauart	Handhebel 90°
Anschlüsse	G1/8", G1/4", G3/8", G1/2", R1/8", R1/4"
Durchmesser	6 mm (MINI Version) 8 mm bis 10 mm (ECO, Butterfly und 2/2-Wege mit Entlüftung)
Nennweite	ø 4, 6, 8 mm
Betriebsdruck	0 ÷ 10 bar
Betriebstemperatur	-10°C ÷ 90°C
Werkstoffe	Ventilkörper, Stößel, Käfig: Messing; Kugel: Messing vernickelt; Dichtung für Kugel: PTFE; O-Ring: FKM; Handhebel: PA66 glasfaserverstärkt
Oberflächenbehandlung	verchromt; sandgestrahlt und verchromt (nur Butterfly Version)
Medium	Druckluft, Inertgase, Wasser, Öl - andere auf Anfrage

Kontakt



Camozzi Automation GmbH

Porschestraße 1
D-73095 Albershausen
Tel. +49 7161 91010-0
info@camozzi.de
www.camozzi.de



Camozzi Automation GmbH

Löfflerweg 18
A-6060 Hall in Tirol
Tel. +43 5223 52888-0
info@camozzi.at
www.camozzi.at

